



NORMA FEDERAL

GGG-P-471 E
ANSI/ASME: B107.23 M

UTILIDAD Y APLICACIÓN

Muy indispensables en el Hogar, Talleres automotrices, Industriales, automoviles etc.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	EMP.	PZAS. POR CAJA
033016	PPC-5	Pinza de punta y corte 5" CR-V	Blister	10
033017	PPC-6	Pinza de punta y corte 6" CR-V	Blister	10
033019	PPC-8	Pinza de punta y corte 8" CR-V	Blister	10

MATERIALES Y PROCESO DE FABRICACIÓN

MATERIA PRIMA. Acero al cromo vanadio, Mango de plástisol.

CARACTERÍSTICA CRÍTICA.

PROCESO DE FABRICACIÓN

ORIGEN DEL PRODUCTO: Taiwan

ARGUMENTOS DE VENTA

:: Acero al cromo vanadio con temple preciso diferenciado en quijadas y cuerpo para mayor funcionamiento y duración.

ELABORÓ

Ing. Adrián Rubio

REVISÓ

Ing. Adrián Rubio

APROBÓ

Lic. Rafael Castellanos